

## DAFTAR PUSTAKA

### 1. Buku dan Artikel

- Ahmadi, Lif Khoiru dan Amri, Sofan. (2011). *Mengembangkan Pembelajaran IPS Terpadu*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka.
- Al-Muchtar, Suwarma (2013). *Inovasi dan Transformasi Pembelajaran IPS*. Bandung: Gelar Pustaka Mandiri.
- \_\_\_\_\_, (2013). *Epistemologi Pendidikan IPS*. Bandung: Wahana Jaya Abadi.
- Bybee, R.*et.al.* (2006). *The BSCS 5E Instructional Model: Origins, Effectiveness and Applications*. [http://www.bscs.org/sites/default/files/\\_legacy/BSCS\\_5E\\_Instructional\\_Model-Executive\\_Summary\\_0.pdf](http://www.bscs.org/sites/default/files/_legacy/BSCS_5E_Instructional_Model-Executive_Summary_0.pdf). Di akses tanggal 10 Agustus 2016
- Costa, A. I. (1985). *Developing Minds A Resouce Book for Teaching Thinking. Association for Supervision and Curriculum Development*.
- Dahar, Ratna W. (1989). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Djamara. S.B. (2010). *Guru Dan Anak Didik Dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: Rineke Cipta.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2005). *Ilmu Pengetahuan Sosial: Materi Pelatihan terintegrasi*. Jakarta: Depdiknas.
- Dimayati dan Mudjiono. (2013). *Belajar & Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Feldman, Daniel A. (2010). *Berfikir Kritis, Strategi Untuk Pengambilan Keputusan*. Jakarta: Indeks.
- Filsaime, Dennis K. (2008). *Mungak Rahasia Berpikir Kritis dan Kreatif*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Hardiyasa, I Made., Suma, Ketut dan Sadia, I Wayan. (2014). *Pengaruh Model Siklus Belajar 5E Terhadap Ketrampilan berfikir Kreatif dan Motivasi Berprestasi Siswa pada Kelas VIII SMP Negeri 1 Kuta Selatan*. e-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi IPA. Vol.4, [http://pasca.undiksha.ac.id/e-journal/index.php/jurnal\\_ipa/article/download/1064/812](http://pasca.undiksha.ac.id/e-journal/index.php/jurnal_ipa/article/download/1064/812). Di akses tanggal 3 Agustus 2016

- Hassoubah, I, Z. (2004). *Developing Creatif and Critical Thingking Skill (Cara Berfikir Kreatif dan Kritis)*. Bandung: Nuansa.
- Hopkins, D. (1993). *A Teacher Guide to Classroom Research*. Philadelphia Open University.
- Hunter, David A. (2009). *A Practical Guide To Critical Thinking*. Ontario: Wiley.
- Laili, N.I dan Azizah, Utiya. (2015). *Implementasi Model Pembelajaran Berbasis Masalah (PMB) Untuk Melatih Ketrampilan Berpikir Kritis dan Self Efficacy pada Mteri Pokok Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Laju Reaksi kelas XI SMA Negeri 4 Sidoarjo*. *UNESA Journal of Chemical Education*, 4 (1): hlm. 62-68
- Komalasari, Kokom. (2011). *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Kuswana, Wowo Sunaryo. (2012). *Taksonomi Kognitif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Manuhutu, Silvia. (2011), *Pengaruh Penerapan Strategi Pembelajaran Learning Cycle Melalui melalui "5E" Dalam Pengembangan Kemampuan Berfikir Kreatif Siswa* (Tesis). Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Marsh, C. (2008). *Studies of Society and Envireonment. Exploring the Teaching Possibilities (5Th Edition)*. Australia: Pearson Prentice Hall.
- Marsudi. (2011). *Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Lingkungan terhadap Berfikir Kritis Siswa pada Mata Pelajaran Geografi Kelas IX SMA Negeri Lembang* (Tesis). Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Mills, G.E. (2000) *Action Research: A Guide for the Teacher Researcher*. Columbus: Merrill, An Imprint of Prentice Hal.
- Nasir, Muh., Jufri, Wahab dan Muklis (2015). *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Modl 5E Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa*. *JPP IPA*, 1 (2) : hlm. 12-23
- Nasrudin, Dindin (2012) *Model Siklus Belajar 5E Berbasis Konflik Koknitif Pada Materi Suhu dan kalor Untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Ketrampilan berfikir Kreatif Siswa SMA*. (Tesis). Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.

- Novianti, Aryani., Noor, M.F., dan Susanti, B.H (2014). *Pengaruh Pembelajaran Learning Cycle Terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Siswa*. EDUSAINS, VI (01) : hlm. 110 - 116
- Nurochim (2013). *Perencanaan Pembelajaran Ilmu-Imu Sosial*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Prayogi, Saiful., Hidayat, Samsun dan Armansyah (2013). *Implementasi Model Pembelajaran 5E Untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Kemampuan Kritis Siswa*. Jurnal Lensa Kependidikan Fisika, 1 (1) : hlm. 37-42
- Rifani, Irfan (2013). *Pengaruh Model Pembelajaran Learning Cycle dan Model Pembelajaran Search, Solve, Create, And Share Terhadap Pemahaman Konsep Pada Pembelajaran Geografi Siswa* (Tesis). Sekolah Pascasarjana, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Rosana, L. N. (2014). *Metode Pembelajaran dan Kemampuan Berpikir Kritis Terhadap Hasil Belajar Sejarah Siswa*. Jurnal Pendidikan Sejarah, 3 (1), hlm 34-44.
- Sapriya. (2012). *Pendidikan IPS: Konsep dan Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosda karya.
- Snyder, Lisa Gueldenzoph dan Mark J. (2008). *Teaching critical thinking and Problem solving skills*. The Delta Pi Epsilon Journal, 1 (2), hlm. 90-99
- Sitorus, Syahril. (2013). *Peningkatan Keterampilan Berpikir Kritis Dan Hasil Belajar IPS Melalui Pendekatan Inkuiri Siswa Kelas IV SD Negeri 106816 Marindal II Kecamatan Patumbak*. Jurnal Tematik, 3 (12), hlm 1-15.
- Soemantri, M. Numan. (2001). *Menggagas Pembaharuan Pendidikan IPS*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Sugiono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supardan, Dadang. (2014). *Pendidikan IPS: Perspektif pilosofi kurikulum dan pembelajaran*. Bandung: SPs-UPI Bandung.
- Suparno, Paul. (1996). *Filsafat Konstruktifisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Tatang. (2005). *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Kelas II SMA pada Pokok Bahasan*

*Getaran dan Gelombang*. Tesis Program Pasca Sarjana UPI. Bandung: Tidak dipublikasikan.

Wena, Made. (2011). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta : Bumi Aksara.

Winataputra, Udin S. (2007). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Universitas Terbuka.

Wiriadmaja, R. (2014). *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Remaja Rosda Karya.

## **2. Peraturan Perundangan**

Peraturan Pemerintah Nomor 19 tahun 2005 Tentang Standar Nasional Pendidikan.

Peraturan Rektor Universitas Pendidikan Indonesia Nomor 4518/UN40/HK/2014 Tentang Pedoman Penulisan Karya Ilmiah UPI Tahun Akademik 2014/2015.